050106	60-OPC	
A.t. 子左 +:	カータのに甘べく同弊山底にも	1/4
符計	協力条約に基づく国際出願願書 ***********************************	る写し(注意:電子データが原本となります)
	   	マンチン(正志・電子) 一クが原本となります)
0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101	
0-4	は、 は、 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	JPO-PAS
	·	0322
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	0501060-OPC
Ī	発明の名称	発振・エコーキャンセラーシステム
11	出願人	
II-1 <sub>-1</sub>	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States
••		[except US)
II-4ja	名称	ナップエンタープライズ株式会社
II-4en	Name:	Nap Enterprise Co., Ltd.
II-5ja	あて名	8130034
		日本国
		福岡県福岡市東区多の津一丁目10番7号
II-5en	Address:	1-10-7 Tanotsu, Higashi-ku, Fukuoka-shi Fukuoka
		8130034
II-6	国籍(国名)	Japan
11-7	住所(国名)	日本国 JP
II-8		日本国 JP
	電話番号	092-622-5551
11-9	ファクシミリ番号	092-622-5559
II-11	出願人登録番号	500028814

#### 特許協力条約に基づく国際出願願書

### 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

<del></del> .	Z m /h m (USE ) TI h ZM RO H	T
-     -  -	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-1-4ja	氏名(姓名)	瀬戸 信次
III-1-4en	Name (LAST, First):	SETO, Shinji
III-1-5ja	あて名・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8110112
		日本国
		福岡県粕屋郡新宮町大字下府922番地の1
III-1-5en	Address:	922-1, Oaza Shimofu, Shingu-machi, Kasuya-gun
		Fukuoka
		8110112 Japan
111-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-1-7	  住所(国名)	1
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	日本国 JP
	下記の者は国際機関において右記のごとく	代理人 (agent)
IV-1-1 ia	出願人のために行動する。 氏名(姓名)	
-	Name (LAST, First):	五十嵐 和壽
IV-1-2ja		IGARASHI, Kazutoshi
14 1 234	65 CA	1020083
	,	日本国  東京都千代田区麹町4丁目5番地 K・Sビル
•		スワン国際特許事務所
IV-1-2en	Address:	Swan INTERNATIONAL PATENT & TRADEMARK OFFICE,
•		K.S Bldg., 5, Kojimachi 4-chome. Chivoda-ku
	·	lokyo
		1020083
IV-1-3	電話番号	Japan 03-3263-3861
IV-1-4	ファクシミリ番号	• •
	電子メール	03-3234-6420
	代理人登錄番号	LEMO4377@nifty.ne.jp
	国の指定	100080115
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則	
	4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうる	
	あらゆる種類の保護を求め、及び該当する   場合には広域と国内特許の両方を求める	
	国際出願となる。	
	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2004/# 02.5 05.5 (05.00.004)
ľ	Horaco et es	2004年 03月 25日 (25.03.2004)
i	国名	2004-088170
	優先権証明審送付の請求	日本国 JP
1	上記の生の出願のされ、七記の妥品のもの	
į.	については、出願書類の認証謄本を作成	VI-1
	し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	
	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)

# 特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

VII-2	先の調査の利用請求	·	
√11-2-1	日付	2004年 03月 25日 (25.03.	2004)
/11-2-2	出願番号	2004-088170	2004)
711-2-3	  国名(又は広域官庁)	日本国 JP	
7111	申立て		
/III-1	発明者の特定に関する申立て	申立て数	
		<u></u>	
7111-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	-	
711-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	_	
/III-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
111-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	_	
ζ	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
<b>(-1</b>	願書(申立てを含む)	4	/
ζ-2 <sub>.</sub>	明細書	5	. /
<b>(-3</b>	請求の範囲	2	
⟨−4	要約		
(−5	図面		
		<u> </u>	✓ .
(-7	合計	13	
	添付書類	添付	添付された電子データ
. 8	手数料計算用紙	_	/
-17	PCT-SAFE 電子出願	_	
-19	要約書とともに提示する図の番号	1	
(-20	国際出願の使用言語名	日本語	
-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100080115/	
•		•	
٠			•
-1-1	氏名(姓名)	五十嵐 和壽	
-1-2	署名者の氏名	1 /2mv [ ]4 Etg.	
-1-3	権限		

## 受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	·
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	·
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

4/4

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

# 国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
		•
	<u> </u>	